



企業向けパナソニックPCの最新情報はホームページで <http://panasonic.biz/pc/>

レッツノート **Y2** シリーズ

Panasonicがモバイルシーンにおすすめする Microsoft® Windows® XP Professional

## 14.1型・高精細大画面と軽さを両立した、世界最軽量ノート<sup>※1</sup>

14.1型液晶&光学式ドライブ搭載で、  
世界最軽量<sup>※1</sup> 約1499g<sup>※2</sup>

「気軽に持ち歩ける」軽量ボディながら、SXGA+  
(1400×1050ドット)<sup>※3</sup>の14.1型大画面&光学式  
ドライブを搭載。オフィスユースに好適です。

標準バッテリーで長時間、  
約7.5時間駆動<sup>※4</sup>

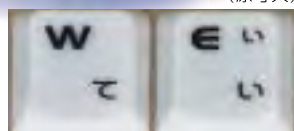
付属の標準バッテリーだけで約7.5時間の使用  
が可能です。2～3日の出張時には、軽量・小型  
のACアダプターが重宝します。

30cmからの落下試験を実施<sup>※5</sup>、  
モバイルに耐えるタフ設計

HDDを衝撃吸収材で覆うなど、堅牢さで定評  
ある「タフブック」のノウハウを活かし、PCの  
大切なデータを保護します。



(原寸大)



デスクトップPCと同等のキーピッチ  
19mm(縦・横)、キーストローク2mmの  
本格キーボードを採用しました。

# Let's note

	SXGA+モデル	XGAモデル
無線LAN内蔵	CF-Y2CW4AXS	CF-Y2CW2AXS
無線通信機能非内蔵	—	CF-Y2CC2AXS

\*上記の商品は全てオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めています。

インテル® Pentium®M プロセッサ 1.2/1GHz <sup>※6</sup>	Microsoft® Windows® XP Professional	HDD 40GB <sup>※7</sup>	RAM <sup>※8</sup> 標準256MB (最大512MB)	SXGA+/XGA対応 14.1型 TFTカラー液晶	無線LAN (IEEE 802.11b/g準拠)	3年間 <sup>※9</sup> 無償保証
--	---	---------------------------	---	----------------------------------	--------------------------------	---------------------------



\*1 DVD-ROM&CD-R/RWドライブ内蔵、14.1型液晶搭載ノートPCにおいて、2004年1月27日現在。\*2 SXGA+モデル。XGAモデルは約1650g。質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。  
\*3 CF-Y2CW4AXS。\*4 SXGA+モデル。XGAモデルは約8時間駆動。JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver1.0) による駆動時間。RAM256MHz (PC2100相当) 設定時の測定値。動作環境・システム設定により  
変動します。\*5 非動作時。本製品の耐衝撃性能は無故障・無故障を保証するものではありません。\*6 CF-Y2CW4AXSは1.2GHz。CF-Y2CW2AXS/Y2CC2AXSは1GHz。\*7 HDD容量は1GB/1,000,000,000バイト。  
OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でGバイト表示される場合があります。\*8 メモリー容量は1MB/1,048,756バイト。\*9 ユーザー登録が必要です。詳しくはホームページで。



DVD-ROM&CD-R/RWドライブ搭載。  
カバー部分が上に開くので、場所をとらずにデ  
ィスクの出し入れが行えます。\*ディスクは別売です。



### サービス&サポート プログラム

設置から導入・保守・廃棄まで、  
ご予算に応じて適切な  
サービスをご提案します。

HDDマスター作成支援・キッティング(カスタマ  
イズ)・復旧ツール作成支援・設置展開支援・移  
設/移行支援・OS移行支援・基本ハードウェア  
保守・保証アップグレード・ソフトウェア保守など。

本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送・設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

Letsnote Y2の主な仕様

品 番		SXGA+モデル		XGAモデル		
		CF-Y2CW4AXS		CF-Y2CW2AXS	CF-Y2CC2AXS	
		無線LAN内蔵		無線LAN内蔵	無線通信機能非内蔵	
O S		Microsoft® Windows® XP Professional with Service Pack 1a <sup>1</sup>				
CPU・2次キャッシュメモリー <sup>2</sup>		低電圧版 インテル® Pentium® M プロセッサ 1.2 GHz (システムバスクロック:400MHz)・1 MB		超低電圧版 インテル® Pentium® M プロセッサ 1 GHz (システムバスクロック:400MHz)・1 MB		
チップセット		インテル® 855 GME チップセット				
RAM <sup>2</sup> ・VRAM <sup>2</sup>		標準256 MB DDR SDRAM ㄻ 最大512 MB ㄻ 最大64 MB( メインメモリーと共用 ) <sup>4</sup>				
HDD <sup>5</sup>		40 GB( Ultra ATA100 )				
光学式ドライブ		DVD-ROM&CD-R/RWドライブ内蔵 パッファアンダーランエラー防止機能( SmoothLink™ )搭載				
連続データ 転送速度 <sup>6 9</sup>	再 生	DVD-RAM <sup>7</sup> 2倍速 4.7 GB /1倍速 2.6 GB 、DVD-R <sup>8</sup> 最大4倍速、DVD-RW 最大4倍速、DVD-ROM 最大8倍速、 CD-ROM 最大24倍速、CD-R最大24倍速、CD-RW最大24倍速				
		CD-R最大24倍速、CD-RW最大16倍速 <sup>11</sup>				
	対応ディスク、 および対応 フォーマット <sup>9</sup>	再 生	DVD-RAM <sup>7</sup> 、DVD-ROM、DVD-Video、DVD-R <sup>8</sup> 、DVD-RW( Ver.1.1 )、CD-DA <sup>10</sup> 、CD-ROM( XA対応 )、Photo CD ( マルチセッション対応 )、Video CD、CD-EXTRA、CD-R、CD-RW			
			記 録	CD-R、CD-RW		
FDD( オプション )		USB接続外付3.5型3モード対応( 1.44 MB <sup>12/1</sup> 1.2 MB <sup>12/2</sup> 720 KB <sup>13</sup> ) <sup>14</sup>				
表示方式		SXGA+ ( 1400 × 1050ドット )14.1型TFTカラー液晶		XGA( 1024 × 768ドット )14.1型TFTカラー液晶		
LCD表示	1400 × 1050ドット:約1600万色 <sup>15</sup>		1024 × 768ドット:約1600万色 <sup>15</sup>			
	外部ディスプレイ出力 <sup>16</sup>		800 × 600ドット、1280 × 1024ドット、1400 × 1050ドット、1600 × 1200ドット:約1600万色			
	本体 + 外部ディスプレイ 同時表示 <sup>16</sup>		800 × 600ドット、1024 × 768ドット、1400 × 1050ドット: 約1600万色 <sup>15</sup>			
無線LAN <sup>17</sup>		インテル® PRO/Wireless 2200BG IEEE802.11b/g準拠( WPA対応、Wi-Fi準拠 )			-	
LAN <sup>18</sup>		100BASE-TX / 10BASE-T				
モデム <sup>19</sup>		データ:56 kbps( V.90 ) <sup>20</sup> FAX:14.4 kbps/ボイス非対応				
サウンド機能		PCM音源( 16ビットステレオ )、ステレオスピーカー				
カードスロット		PCカードスロット( TYPE Ⅰ、CardBus対応 ) × 1スロット、SDメモリーカードスロット <sup>21</sup> × 1スロット				
拡張メモリスロット		172ピンマイクロDIMM × 1( PC2700 <sup>3</sup> / DDR SDRAM )				
インターフェース		USBコネクタ × 2( USB2.0 × 2 ) <sup>22</sup> 、モデムコネクタ( RJ-11 ) <sup>19</sup> <sup>20</sup> 、LANコネクタ( RJ-45 ) <sup>18</sup> 、外部ディスプレイ コネクタ( アナログRGB ミニDsub 15ピン )				
音 声		マイク入力( モノラルミニジャック )、オーディオ出力( ステレオミニジャック )				
キーボード/ポインティングデバイス		OADG準拠キーボード( 86キー )、キーピッチ:19 mm(一部キーを除く) / ホイールパッド				
電 源		AC100 V ~ 240 V( 50 Hz/60 Hz ) AC コードは100 V専用 / 標準バッテリーパック( 7.4 Vリチウムイオン・7 Ah )				
消費電力 / エネルギー消費効率 <sup>23</sup>		最大約40 W / S区分 0.00021		最大約40 W / S区分 0.00025		
		( 社 )電子情報技術産業協会 家電・汎用品高調波抑制対策ガイドライン実行計画書に基づく定格入力電力値:24 W				
バッテリー	駆動時間 <sup>24</sup>	約7.5時間 <sup>25</sup>		約8時間 <sup>25</sup>		
	充電時間 <sup>26</sup>	約5.5時間( 電源OFF時 )、約5.5時間( 電源ON時 )				
外形寸法		幅309 mm × 奥行243 mm × 高さ33 mm/46 mm( 前部/後部 )突起部除く				
質 量 <sup>27</sup>		約1499 g		約1650 g		
導入済みソフトウェア <sup>1</sup>		Microsoft® Internet Explorer 6 Service Pack 1、Adobe® Acrobat® Reader、DMIビューアー、Microsoft® Windows Media™ Player 9、DirectX 9.0b、 Microsoft® Windows® Movie Maker 2.0、ネットセクター、SDコーディネーター、ホイールパッドコーディネーター、PC情報ビューアー、 Bs Recorder GOLD7 BASIC、Bs CLIP5 <sup>28</sup> 、WinDVD5 <sup>29</sup> 、Wireless Manager 3.0 <sup>30</sup> 、Image Creator <sup>30</sup> 、フォントサイズ拡大コーディネー ティ、オプティカルディスクドライブ省電力コーディネーター、ハードディスクデータ消去コーディネーター <sup>31</sup> 、ハードディスクバックアップコーディネーター <sup>32</sup>				
付属品		プロダクトリカバリー-DVD-ROM、ACアダプター、標準バッテリーパック、取扱説明書 等				

既存のインテル低電圧版に比べて、さらに電圧レベルを低下( バッテリー駆動時0.85V )。 1 ノンコンにはインストール済みOS以外では動作保証していません。 2 メモリー容量は1 MJ/バイト=1,048,756バイト。 3 最大266 MHz( PC2100相当 )/最大333 MHz( PC2700相当 )の2モード。工場出荷時、本体は最大266 MHz( PC2100相当 )に設定。 4 コンピューターの動作状況により、メインメモリーの一部が自動的に割り当てられます。サイズを設定しておくことはできません。 5 HDD容量は1 Gバイト=1,000,000,000バイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でGバイト表示される場合があります。ディスクコーディネーター等使用時はNTFS対応のものをご使用ください。 6 データ転送速度は当社測定値。 7 カートリッジタイプのDVD-RAMディスク( Type2・Type4 )は、カートリッジから取り出して使用してください。 8 DVD-Rは、4.7GB( for General )の再生に対応。DVD-R( for Authoring )の再生については、ディスクアトフス記録したものにのみ対応しています。 9 CD-R、CD-RW、DVD-RAM、DVD-R、DVD-RWは、書き込み状態や記録形式によっては、性能が保証できない場合があります。また、ご使用のディスク・設定・環境によっては、再生できない場合があります。 10 CD-Gには対応していません。 11 8 ~ 16倍速の書き換えには、Ultra speed対応ディスクが必要です( 4倍速未対応 )。また、8 ~ 10倍速の書き換えには、High speed対応ディスクが必要です。 12 FDD容量は1 MJ/バイト=1,024,000バイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でMバイト表示される場合があります。 13 FDD容量は1 Kバイト=1,024バイト。 14 1.2 MBと720 KBの読み書きは可能ですがフォーマットはできません。 15 グラフィックアクセラレーターのデザイン機能により実現。 16 接続するディスプレイによっては表示できない場合があります。 17 本機で使用できるチャンネルは1 ~ 11です。有効距離は見通し50m( 電波環境、障害物、設置環境などの周囲条件や、アプリケーションソフト、OSなどの使用条件によって異なります )。 18 コネクタの形状によっては、使用できないものがあります。 19 日本国内NTTアナログ一般回線専用です。 20 56 kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6 kbpsが最大速度です。 21 本機のSDスロットによる転送レートは2 MB/秒です。高速な転送レートに対応したSDメモリーカードをお使いの場合でも2 MB/秒です。全てのSD機器との接続 / 動作を保証するものではありません。SD I/Oには対応していません。 22 USB対応の全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。 23 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。 24 バッテリー駆動時間は、動作環境・システム設定により変動します。完全放電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。 27 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。 28 プリインストールされているB's CLIPでのCD-Rメディアのサポートはしていません。 29 著作権保護技術 CPPM/CPRM 適用して録画したメディアの再生はできません。 30 パナソニック製プロジェクト( TH-L735NT )のワイヤレス接続に使用。ご使用の際には別途インストールが必要です。 31 プロダクトリカバリー-DVD-ROMから実行するコーディネーター。 32 プロダクトリカバリー-DVD-ROMよりインストールし、セットアップコーディネーターから実行するコーディネーター。 \* 一般的にWindows XP、DOS/V用等と表記されているソフト及び周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入には、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。 印のソフトウェアの操作に関するサポートは、各メーカーで行っております。\* PC起動時に外部FDDを使用する際、推奨モデルFDD( CF-VFUD03JS )迄ご使用ください。

オプション

品 名	品 番	希望小売価格 ( 税別 )
標準バッテリー <sup>33</sup> ( 同等品を本体に標準添付 )	CF-VZSU27AU	25,000円
外部FDD <sup>34</sup> ( USB接続 )	CF-VFUD03JS	15,000円
RAMモジュール-256MB ( 172ピン マイクロDIMM PC2700 <sup>3</sup> DDR SDRAM )	CF-BAU0256U	オープン価格 <sup>35</sup>
ACアダプター ( 同等品を本体に標準添付 )	CF-AA1625AJS	10,000円
カーアダプター	CF-AAV1601AS	16,000円

33 変形・ショート・分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂につながります。CF-W2シリーズに取り付けた場合、6.6Ahとして動作します。( バッテリー駆動時間は、本体カタログの記載通りとなります )  
34 2台同時に使用できません。  
35 オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品をご使用ください。  
( 推奨品 ) 株式会社 パッファロー WHR2-G54

コンピュータの廃棄・譲渡時におけるハードディスク内のデータ消去について  
<http://panasonic.biz/pc/recycle/>  
無線LANご使用時のセキュリティについて  
[http://panasonic.biz/pc/support/security/wlan\\_sec.html](http://panasonic.biz/pc/support/security/wlan_sec.html)



当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



本製品はJEITA「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2003年度版)を満たしています。詳細はWebサイト<http://www.jeita.or.jp>をご覧ください。



Wi-Fi CERTIFIEDは、Wi-Fi Allianceの認定マークです。

安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。	水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源、電圧でお使いください。
-----------------------------------	---

保証書に関するお願い	商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りのうえ、保存ください。なお、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。 ・パーソナルコンピューターの補修用性能部品の最低保証期間は製造切後6年です。また、修理対応は国内のみです。 ・製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているか確かめください。
その他の付記事項	カラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯(赤、青、緑色)するものがあります。これは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。(有効画素:99.998%以上、画素欠け等:0.002%以下) HDDには、若干の動作音が伴います。予めご了承ください。 Microsoft、Microsoft Windowsの米国及びその他の国における登録商標です。 Microsoft® Windows® XP Professionalの正式名称は、Microsoft® Windows® XP Professional operating system日本語版です。 インテル、Intel、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Centrino、Intel Centrinoロゴ、Pentiumは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。 Acrobatは、Adobe Systems Incorporatedの登録商標です。 Bs Recorder およびBs CLIPは、株式会社ビー・エイチ・エーの登録商標です。 WinDVDは、InterVideo Inc.の登録商標の商標です。 その他記載されている製品名は、各社の商標または登録商標です。 写真はイメージです。画面はハメ込み合成です。 3Rこのマークは松下電器において、消費電力の削減、リサイクル・環境汚染物質の削減など、環境に対する負荷を軽減した商品についての内容をお知らせする為のものです。
その他使用上のお願い	本製品は日本国内専用です。持ち運ぶ時は、ディスプレイを開けたまま、ディスプレイを直接持って運ばないでください。製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。製品を不安定な場所に置いたり、重いものをのせたりしないでください。直射日光のあたる場所や極端に高温や低温、または湿度の高いところに置かないでください。内蔵モデムは、NTTの一般電話公衆回線以外でご使用いただくと、故障や、火災・感電の原因になることがあります。

お問い合わせ先	パナソニック フリーダイヤル 0120-87-3029 365日受付 受付時間 9:00 ~ 20:00 FAX 06-6905-5079
---------	---

お問い合わせは...	松下電器産業株式会社 ITプロダクツ事業部 〒570-0021 大阪府守口市八雲東町1丁目10番12号
お問い合わせは...	このカタログの記載内容は 2004年1月現在のもです。 CF-JY2C04A このカタログは再生紙を使用しています。
製品の色は印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。 製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。 この印刷物は環境に配慮した植物性大豆インキを使用しています。 松下電器ホームページ <a href="http://matsumushita.co.jp/">http://matsumushita.co.jp/</a> 松下電器の最新情報をインターネット上でご覧ください。	上手に使って上手に節電